Panasonic

取扱説明書

電気掃除機(家庭用) MC-SA21G



保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げ いただき、まことにありがとうございます。

- ■取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく 安全にお使いください。
- ■ご使用前に「安全上のご注意」(4~5 ページ)を必ずお読みください。
- ■保証書は「お買い上げ日・販売店名」 などの記入を確かめ、取扱説明書と ともに大切に保管してください。

ページ もくじ

- - 付属品を確認しよう
- 安全上のご注意
- 使用上のお願い
- 6 掃除する
 - ・場所に合わせて…

いろいろなノズルで 裏技おそうじ!

- 収納するとき
- ゴミを捨てる(お手入れ)

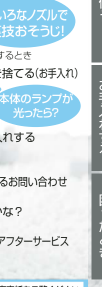
- 12 お手入れする
- よくあるお問い合わせ
- 17 故障かな?
- 19 保証とアフターサービス

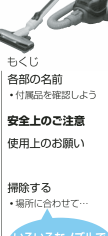
裏表紙 仕様

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください 詳しくは裏表紙をご覧ください

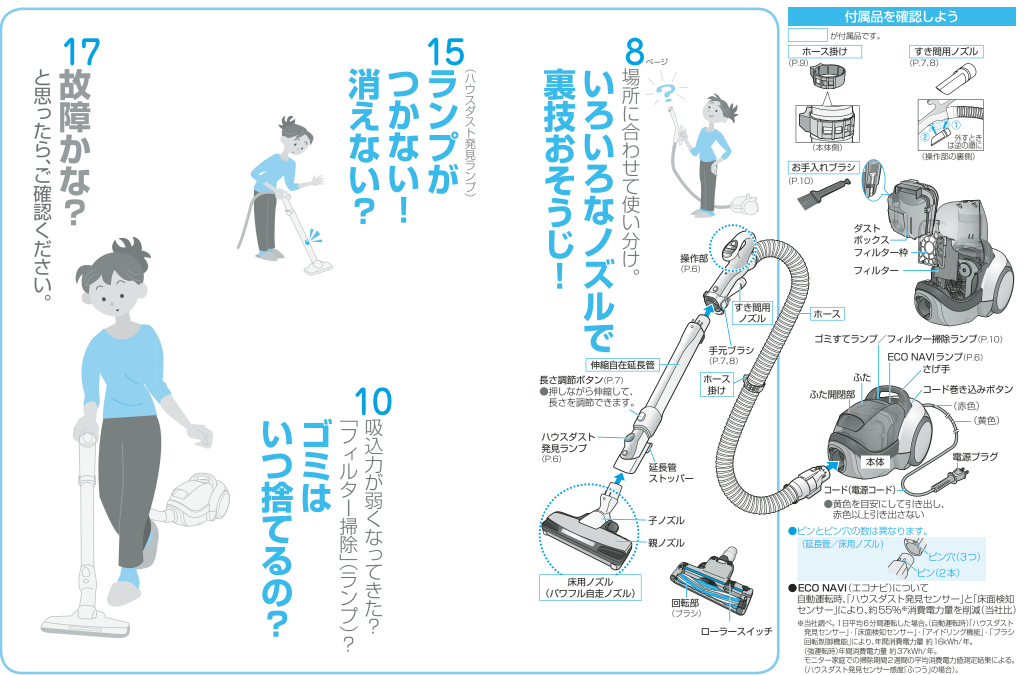
お手入れする

困ったとき





各部の名前



安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



芍女 / 「死亡や重傷を負うおそれがある



注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。 「軽傷を負うことや、財産の損害が

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



火災、やけど、 感電などを 防ぐために…

引火性のもの、火の気のある ものを吸わせない



(爆発や火災の原因)

たばて、コピー用の トナー、灯油、シンナーなど

床用ノズルの回転部や ローラースイッチに触れない





(ブラシ)

ローラースイッチ (スイッチに触れると回転する)

(指を巻き込まれてのけがのおそれ、保護装置(P.5) 作動時は、高温になり、やけどのおそれ)

●特に、お子様にはご注意ください。

電源プラグは、正しく扱う



- ●根元まで確実に差し込む (ゆるんだコンセントに差し込んだり、 しっかり差し込まないと感電や発熱に よる火災の原因)
- ●定格 15A、交流 100V のコンセントを 単独で使う(他の機器と併用すると、 発熱による火災の原因)
- ●お手入れのときは抜く(感電のおそれ)
- ●ほこりは乾いた布で、定期的にふく (ほこりがたまると、湿気などで 絶縁不良となり、火災の原因)

誤った使い方をしない



- ●水洗いしない(水洗いできる付属品・ 部品は除く)
- ●風呂場で使わない
- ●分解・修理・改造をしない

(火災や感電の原因)

電源プラグは、ぬれた手で 抜き差ししない



(感雷のおそれ)

電源プラグやコードは、傷んだまま 使わない



(発熱や発火で火災のおそれ)

異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く



(発煙・発火、感電のおそれ) 異常・故障例

●すぐに、販売店へ点検・修理を依頼してください。

- 「自動」「強/ひかえめ」を押しても、運転しない
- 電源プラグやコードを動かすと、 通電したりしなかったりする
- ●運転中、時々止まる

- 運転中、異常な音がする
- 本体が変形したり、異常に熱い
- ホースが破れている
- •こげくさい「におい」がする

発火、けがなどを防ぐために…

収納状態やふたを開けた ままで運ばない



(延長管やふたが外れ、けがや 床面の傷つきの原因)

床用ノズルで、高い所 を掃除しない



(ノズルが外れて落下し、 けがのおそれ)



火気に近づけない



(排気で炎が大きくなり、火災の原因)

誤った使い方をしない



- ●床用ノズルを横方向に 引きずらない (床面の傷つきの原因)
- ●床用ノズルのローラーなどが摩耗したら、 そのまま使わない(床面の傷つきの原因) →摩耗時は、お買い求め先にご相談ください。
- ●本体、ホースなどの接続部の 接点に、金属類を入れない (感電や発火のおそれ)
- ●電源プラグを抜くときは、 コードを引っぱらない (感電やショートして 発火の原因)



接点

電源プラグやコードは、正しく扱う



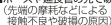
- ●コードは、水平に引き出す (上方向に引き出すと、 本体とのこすれにより、 コードが破損し、感電や発火の原因)
- ●コードを巻き取るときは、プラグを持つ (プラグが当たってのけがや、 刃先でのやけどのおそれ) 運転終了直後は、プラグの刃先が
- 熱くなることがあります。 ●使用時以外は、プラグを抜く (絶縁劣化による感雷や漏雷火災の原因)

長くお使いいただくために

使用上のお願い

業務用や掃除以外の目的に使わないでください。

- ■次のようなものは吸わせない (故障や異臭の原因)
- ・除湿剤 ・多量の粉(消火器の粉など)
- ペットなどの排泄物が付着したもの
- ガラス、ピン、針、つまようじ長いひも
- 水や液体 湿ったもの
- カーペットのフリンジ(房)
- ホース内に詰まりやすいもの(ストッキングなど)
- ■ホースや延長管の先で吸わせない



→手元ブラシ(ブラシが出た 状態)などを使う(P.7)



■ホースなどの端子部を いじらない (接触不良の原因)



■排気口(本体背面)をふさがない (過熱による変形の原因)



- ■吸込口をふさいだまま 長時間使わない (過熱による変形の原因)
- ■ホースの扱いはていねいに (破損の原因)
- ■持ち運びするときはさげ手をしっかり持つ (ホースで持ち上げると、ホースの破れなど



モーターの過熱を防ぐために(保護装置)

次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、 運転が停止し操作できなくなります。(P.17)

- ■次のような状態で使い続けない
- 「本体」のランプ(赤)が点滅・点灯する(P.10)
- 吸込口をふさぐ
- ホース、延長管、ノズルにゴミが詰まっている
- ・回転部(ブラシ)を回転させたまま、同じ場所に 放置する
- ・回転部(ブラシ)に異物がかみ込んでいる

掃除する



始める

自動 (掃除面のゴミ量に合わせて、自動で強さを調整)

(4)

種自 磁系/άτο

Y/GGEL

見祭イスやスウィ

ハウスダスト発見

■ブラシ切/入

切

自動

<u>強</u> ひかえめ

・本体の「ECO NAVIIランプ(緑)が点灯します。

アイドリング機能(「強」では働きません)

床用ノズルを床面から浮かせた状態が継続すると 吸込力を低下させることで消費電力を抑えます。

ブラシ回転制御機能(「強」では働きません)

掃除面のゴミ量に合わせて、回転部(ブラシ)の回転の速さを自動で調整します。

パワー持続センサーの働きでダストボックスのゴミの たまり具合に応じて吸込力がコントロールされます。

パワー持続センサー

ダストボックスがいっぱいになってきたことを 感知し、吸い込む風量をアップ。 「本体」のランプ(赤)が点滅するまで 強力パワーでしっかり吸い取ります。

床面検知センサー

回転部(ブラシ)にかかる負荷を検知して、床面の 種類を識別し、吸込力がコントロールされます。

■手動で強さを変えるとき

→「強」:強い吸込力でお掃除したいとき

‡ (押すたびに替わる)

「ひかえめ」:「自動」より更に消費電力を抑えたいとき (フローリングにお勧め)、音を控えたい とき、カーテンなどが吸い付くとき

■ブラシの回転音が気になるとき

- →「ブラシ切」(消灯にする)
- 通常は、床用ノズルのブラシを回転させて ゴミをかき出す「ブラシ入」がお勧めです。



終わる



手元の操作部と足元で… **見えないゴミをお知らせ!**











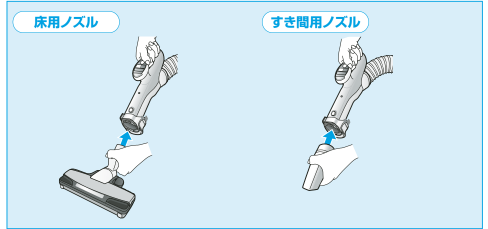
きれい

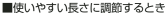
・花粉などの微細なハウスダストまで検知。(ハウスダスト発見センサー)

- ●ハウスダスト発見センサーの感度を変えられます。
- ランプがなかなか消えないとき
- ・念入りにお掃除したいとき(花粉の季節など)
- →ハウスダスト発見センサーの感度設定を変更します。(P.15)



床用ノズル・すき間用ノズルをホース(操作部)の先端に取り付けてご使用の場合





→長さ調節ボタンを押しながら、伸ばす(縮める)

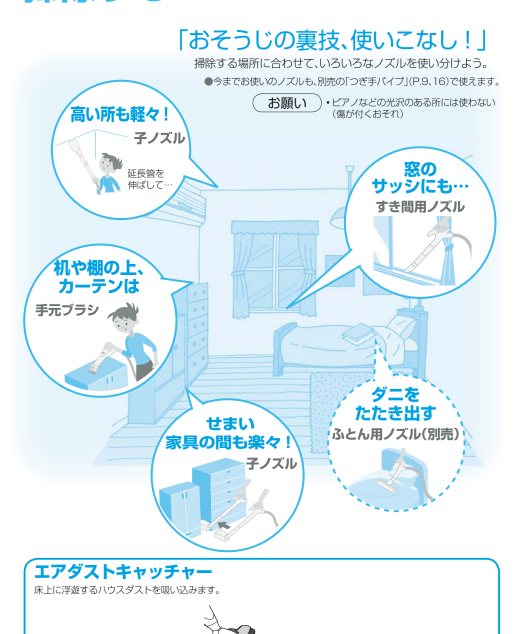




- お知らせ
- ・安全のため、床用ノズルを床から浮かせると、回転部(ブラシ)の回転が止まります。
- •電源プラグが差し込まれていると、「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。

掃除する(つづき)

8



別売品

■ふとん用ノズル

品番:MC-FU1 希望小売価格:4,830円 (税抜 4,600円)



■手ぼうきノズル

品番:AMC-ANT1 希望小売価格:1,523円 (税抜 1,450円)



■つぎ手パイプ

品番: AMC-TUC7 希望小売価格: 210円 (税抜 200円)



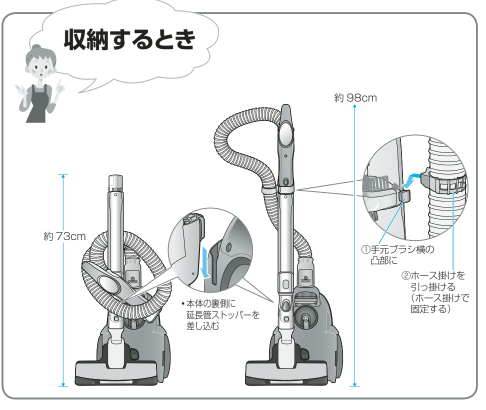
(希望小売価格は、2011年7月現在)

別売品は、販売店でお買い求めいただけます。 パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」で お買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

Pana Sense

http://club.panasonic.ip/mall/sense/





(吸込力や床の種類によって開き方は異なります)

ゴミを捨てる(お手入れ)

ゴミがたまると ランプがお知らせ!

ダストボックスのゴミを捨て お手入れをしてください



フィルター掃除(点灯) 点 滅 : ゴミすてをお知らせ

(2秒間隔)

点 灯 : フィルター掃除をお知らせ

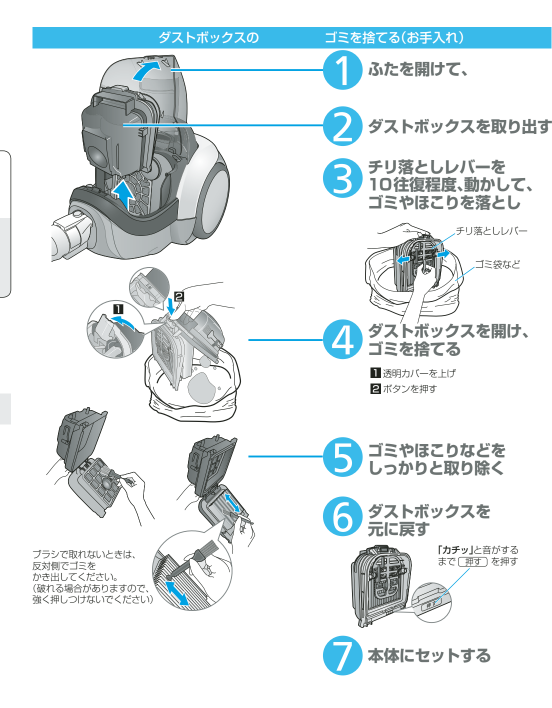
※弱運転ではランプは光りません。 「切」を押しても、約8秒間は消えません。



早い点滅 : 「切」を押し、電源プラグを (約0.3秒間隔) 抜いてください。(P.18)

お知らせ

- ●次のようなときは、ゴミがいっぱいでも ランプが点滅・点灯しないことがあります。
- ペットの毛や綿ゴミが多いとき (直接ゴミのたまり具合を確認する)
- ●次のようなときは、ゴミが少なくても ランプが点滅・点灯することがあります。
 - 砂ゴミや土ぼこりが多いとき (ゴミを捨てる)
 - ホース/延長管/床用ノズルにゴミが 詰まっているとき (ゴミを取り除く)
 - すき間用ノズルを使っているとき (直接ゴミのたまり具合を確認する)
 - ティッシュペーパーを使っているとき (ティッシュペーパーを交換する)
- ●新しいじゅうたんでは、ダストボックスが 遊び毛で早くいっぱいになります。 (遊び毛は、何度か掃除するうちに少なくなります)





●風通しのよい場所に約24時間置き、

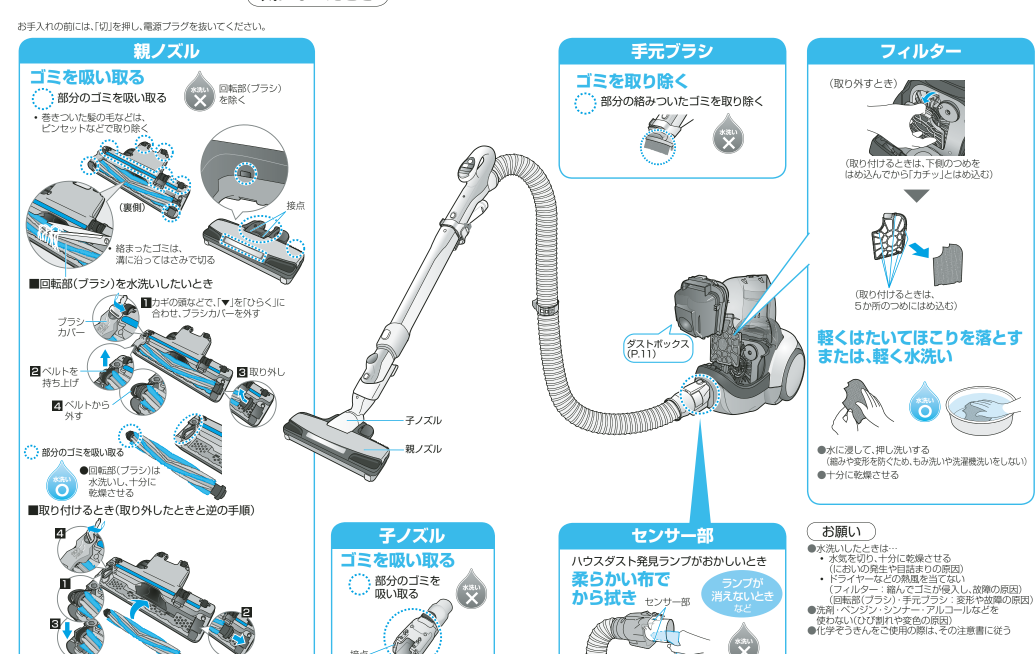
●ドライヤーなどの熱風を当てない

(変形や故障の原因)

完全に乾かす(においの発生や目詰まりの原因)

お手入れする「吸込力が弱くなったとき・月一回程度」

12



お手入れする気になったとき

お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

本体•付属品

柔らかい布で水拭き

• 固くしぼる



●化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従う

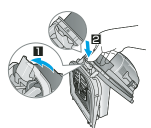




ティッシュペーパーを使うこともできます

ィッシュペーパーを取り付けた状態では、ゴミの種類によって通常より早く吸込力が弱く なり、ダストボックスのゴミが少なくても、「本体」のランプ(赤)が点滅・点灯することがあり ます。お掃除ごとにこまめにティッシュペーパーを交換してください。

- ●ダストボックスにティッシュペーパーを取り付けることにより、 ゴミが捨てやすく、各フィルターの汚れの付着を少なくして お手入れを軽減することができます。
 - ダストボックスを開ける(P.10)
 - ■透明カバーを上げ
 - 2 ボタンを押す



2 ティッシュペーパーを下図のように置く





3 ダストボックスを元に戻す



お願い

●使用するティッシュペーパーは、市販されている2枚重ねのもの(大きさ約195mm×約230mm) をご使用ください。

よくあるお問い合わせ

よくあるお問い合わせや、便利な使い方をお知らせしています。

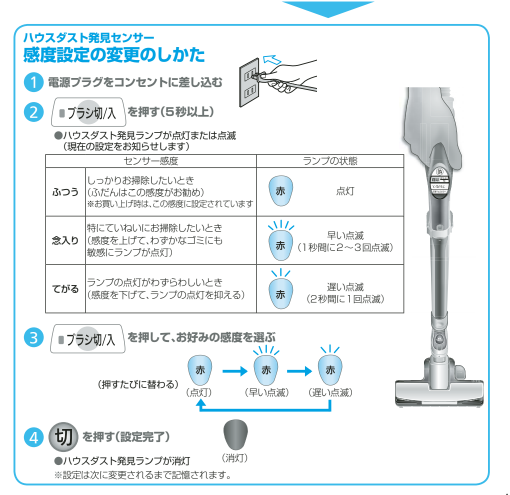
こんなときは

ハウスダスト発見センサーの ランプがつかない! ランプが消えない? ランプがつきすぎて 気になる!

赤ちゃんがいる、花粉の季節… もっときれいに お掃除したい!

こうしてください

- ●センサー部のゴミやほこりを、柔らかい布などで から拭きしてください。(P.13)
- ●ハウスダスト発見センサーの感度を変えてお使いください。
- ふつう: しっかりお掃除したいとき
- 念入り:特にていねいにお掃除したいとき
- てがる: ランプの点灯がわずらわしいとき



困ったとき

よくあるお問い合わせ(つづき)

よくあるお問い合わせや、便利な使い方をお知らせしています。

こんなときは

「ブラシ切/入」って どんなときに使うの?

じゅうたんと畳で 使い分けられる?

今まで使っていた ノズル(別売ノズル)も 使えるの?

ノズルにカーペットの フリンジ(房)などを巻 き込んでしまった!

本体・コード・ 電源プラグが熱い! こうしてください

- ●静かにお掃除したいときに、「ひかえめ |でお掃除してもまだ音が気になる。 場合は、「ブラシ切」にしてお使いください。 床用ノズルの回転部(ブラシ)の回転を止めることができます。(P.6)
- ●使い分ける必要はありません。 じゅうたんや骨、フローリングなど床面の種類にかかわらず、 床を傷つけることなくお掃除していただけます。 (どうしても気になるときは、「ブラシ切 I (P.6)にしてお使いください)
- ●当社のお手持ちのノズルや別売ノズルなどは、 別売の「つぎ手パイプ I(P.9)を使って 取り付けられます。ただし、ノズルによっては 取り付けられないものがあります。
- ●別売ノズルをご購入の場合、ノズルによっては 「つぎ手パイプ I(P.9)が必要です。 お買い求め先にお問い合わせください。



●すぐに「切」を押し、電源プラグを抜いて、巻き込んだものを手で取り除いて ください。

●運転中および運転後に熱くなりますが、異常ではありません。

故障かな?

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは

運転できない

何もしていないのに

または運転が止まる

吸込力が弱くなる、

床用ノズルの

ここをご確認ください

- ●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていましたか?
- ●本体にホースが確実に差し込まれていますか?
- ●モーターの過熱を防ぐため、保護装置が働いていませんか? →①[切]を押し
 - ②電源プラグを抜き
- ③5~30分待つ(モーターが冷えて、保護装置が解除される)
- ④保護装置が働いた原因(P.5)を調べてください。
- ダストボックス内(各フィルター)にゴミが付着した状態で 連続運転した
- →ダストボックスのゴミを捨て、お手入れをする(P.10)
- ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まった
- →詰まったゴミを取り除く
- ・回転部(ブラシ)に異物をかみ込んだまま使用した
- →異物を取り除く
- ●安全のため、床用ノズルを床から浮かせると回転部(ブラシ)の回転が 止まります。
- ●床用ノズルを落とすように使用しませんでしたか?
- →床用ノズルをいったん持ち上げて、ゆっくりおろしてください。
- ●回転部(ブラシ)にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていませんか? (P.12)
- ●子ノズルが親ノズルに確実にセットされていますか? (P.7)
- ●ノズルなどの接点に異物が付着していませんか? (P.12)
- ●毛足の長いじゅうたんなど床面の種類によっては、回転部(ブラシ)の 回転が遅くなったり、回転しない場合があります。
- コードを引き出すときの 音が大きい

回転部(ブラシ)が止まる

運転音が高くなった、 大きな音(ボコボコ)が

する

床用ノズルを振ると 「カチッ」「カチッ」と 音がする

使用中、運転音が 変動する

コードが引き出せない

コードが全部入らない

接続部のピンと ピン穴の数が違う

- ●異常ではありません。
- コードを引き出すとき、チリ落としレバーが左右に動き、 プリーツフィルターに付着した細かいほこりを落としています。
- ●プリーツフィルターが目詰まりしていませんか? →プリーツフィルターをお手入れしてください。(P.10)
- ●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていませんか?
- ●ホースやノズルの先をふさいでいませんか?
- ●故障ではありません。 ローラースイッチ内部のボールとレバーの作動音です。
- ●「自動」「ひかえめ」運転では、掃除面のゴミ量に合わせて自動で吸込力と 回転部(ブラシ)の回転の速さを調整します。(P.6)異常ではありません。
- ●コードが絡んでいませんか?
- →無理に引き出さず、コード巻き込みボタン(P.3)を押しながら 「巻き込み |「引き出し |を繰り返してください。
- ●コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか?
 - →2~3mほど引き出して、プラグを持って、もう一度巻き込んでください。

●延長管と床用ノズルの接続部は、ピン(2本)とピン穴(3つ)の数が 異なっていますが、故障ではありません。(P.3)

故障かな?(つづき)

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは

「強|運転にしても 吸込力が弱い

運転中に 吸込力が弱くなる

排気から ゴミのにおいがする

ゴミが少ないのに ランプが 点滅・点灯する

ゴミがいっぱいでも ランプが 点滅・点灯しない

ランプが早い点滅 (約0.3秒間隔)をして 吸込力が弱くなる、 または運転が止まる

ゴミを吸っても ランプが点灯しない

ゴミを吸っていないのに ランプが点灯する (消灯しない)

ランプが なかなか消灯しない

確認後、なお 異常があるとき

ここをご確認ください

- ●「切」を押し、もう一度運転をしてください。
- ●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていませんか?
- ●各フィルターが目詰まりしていませんか? →各フィルターをお手入れしてください。(P.10、13)
- ●ダストボックスが確実にセットされていますか?
- ●保護装置が働いていませんか? (P.17)
- ●「自動 I「ひかえめ |運転で、床用ノズルを床面から浮かせた状態が 継続すると、吸込力を低下させることで消費電力を抑えます。
- ●においの強いゴミを吸ったまま放置しておくと、運転直後にゴミの においがすることがあります。
- →運転を繰り返しても気になるときは、お手入れしてください。(P.10)
- →各フィルターをお手入れしてください。(P.10、13)
- ●次のようなときは、点滅・点灯することがありますが、異常ではありません。
- 砂ゴミや土ぼごりなどを集中的に吸わせたとき →ダストボックスのお手入れをしてください。(P.10)
- すき間用ノズル使用時(P.10)
- ティッシュペーパー使用時(P.14)
- ●ペットの毛、綿ゴミなどが多いとき、点滅・点灯しないことがありますが、 異常ではありません。→ダストボックスのゴミを捨ててください。(P.10)
- ●「自動」「ひかえめ」運転では、ランプが正しく点滅・点灯しないことがあります。 →「強 |運転で、床から床用ノズルを浮かすと確認できます。
- ●お買い求め先に修理をご依頼ください。

●センサー部にゴミやほこりが付着していませんか? →センサー部のゴミやほこりを、

柔らかい布でから拭きして ください。(P.13)



- ●次のようなとき、点灯する頻度が多くなります。
 - 新しいじゅうたんや、毛の長いじゅうたんなど(遊び毛を検知)
- ふとん、毛布などの寝具(たまった角質・ふけ・ダニの死がいやフンなどを検知)
- 毛布(遊び毛を検知)
- →継続してお使いいただくことにより、ゴミや遊び毛が減り、 点灯頻度が少なくなります。わずらわしいときは、ハウスダスト発見 センサーの感度を「てがる」に設定してお使いください。(P.15)
- ●お買い求め先まで保証書を添えて、製品(本体・ホース・伸縮自在延長管 床用ノズル)をご持参ください。 ※詳しくは、右の「保証とアフターサービス」をご参照ください。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理 などは

■まず、お買い求め先へ ご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です お買い求め先 雷 お買い上げ日 年 月 \Box

修理を依頼されるときは

「よくあるお問い合わせ」「故障かな?」(15~18ページ)で ご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、 お買い求め先へで連絡ください

	製	品	名	電気掃除機	
	品		番	MC-SA21G	
故障		章 の :	伏 況	できるだけ具体的に	

- ●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い求め先が修理をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を 添えてご持参ください。【持込修理対象商品】 保証期間:お買い上げ日から本体] 年間
- ●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

*修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用 部品代 部品および補助材料代 出張料 技術者を派遣する費用

*補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持する ための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

ຸວັດ 0120-<mark>878-365</mark> ※携帯電話・PHSからもご利用になれます。 修理に関するご相談は… パナソニック 修理ご相談窓口

電話 アリー 000 0120-878-554

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、 ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。 なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。 個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

・地区・時間帯によって 集市修理で相談窓口に転送させていただく場合がでざいます。

▼地区・时间市によって、未中修庄と相談芯口に転送させていたと、場口がことがより。							
	札幌	25 (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7		滋 賀	25 (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
北海道	旭川	23 (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166		京 都	23 (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	帯広	23 (0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3	近畿地区	大 阪	23 (06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
地区	函館 ☎(0138)48-6631		函館市西桔梗589番地241	业	奈 良	23 (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
			(函館流通卸センター内)		和歌山	25 (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	青 森	25 (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364		兵 庫	23 (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	秋田	23 (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1		鳥取	1 (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
東北地区		25 (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43		米 子	1 (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
未北地区	宮 城	宮城 🗗 (022)387-1117 仙台市宮城野区扇町		4-18	松 江	25 (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	山形	23 (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75	中国地区	出雲	1 (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	福島	25 (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15		浜 田	1 (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	栃木	1 (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19		岡山	1 (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20番8号
	群馬	25 (027)254-2075	前橋市箱田町325-1		広 島	25 (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	茨 城	25 (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3		山口	25 (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
首都圏	埼 玉	23 (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2		香 川	23 (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
	千 葉	25 (043)208-6034	★ (043)208-6034 千葉市中央区末広5丁目9-5		徳島	25 (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
地区	東 京	東 京 ☎(03)5477-9700 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17		四国地区	高 知	25 (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	山梨	1 (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13		愛 媛	25 (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
		25 (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16		福岡	25 (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	新 潟	25 (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14		佐 賀	25 (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町304
	石川	23 (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地		長崎	23 (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	富山	富井 ☎ (0776)21-0622 福井市問屋町2丁目14		九州地区	大 分	25 (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	福 井				宮崎	23 (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
中部地区	長 野	25 (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11		熊本	25 (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
-1-Db2G62	静岡	23 (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24		鹿児島	25 (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	愛 知	25 (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10		大 島	23 (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
	岐 阜	25 (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42	沖縄地区	沖 縄	23 (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
	三重 ☎(059)254-5520		津市久居野村町字山神421	7T 100 10 10			

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理で相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

<u></u>								
電源	AC100 V 50-60 Hz	運	転	音	64 dB~約57 dB			
消費電力	1000 W~約300 W(運転中)		吸込仕事率		630 W~約120 W			
/ 月 电 / J	約2 W (運転停止中)							
外形寸法	幅266 mm× 奥行356 mm× 高さ262 mm			品	 ホース〈手元ブラシ付き〉(1本) 伸縮自在延長管 〈延長管ストッパー付き〉(1セット) 床用ノズル(1コ) すき間用ノズル(1コ) ホース掛け(1コ) お手入れブラシ(1コ) 			
コードの長さ	5 m		属					
質 量	4.4 kg (本体のみ) 6.3 kg(ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)							
貝 里								
集じん容積	0.7 L							

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト http://panasonic.co.jp/cs/

パナソニック お客様ご相談センター 365日 _{受付9時〜20時}

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの

「87」と「330 井」 を押してください。 (番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押してから操作してください。)

■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187 ■FAX フリーダイヤル 00 0120-878-236 Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

http://club.panasonic.jp/repair/

インターネットでのご依頼も可能です

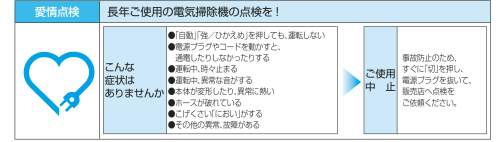
パナソニック 修理ご相談窓口

電話 ターー 0120-878-554

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

•有料で宅配便による取引・配送サービスも承っております。

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。 本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。



パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

特典 1 お宅の家電情報をまとめて登録/管理ができる

特典3 エンジョイポイントをためてプレゼントに応募できる

http://club.panasonic.jp/

特典2 使い方など商品情報をスムーズに入手できる

※このサービスは WEB限定のサービスです。

パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナービジネスユニット

〒527-8501 滋賀県東近江市林田町1500番地

© Panasonic Corporation 2011

V01ZCP000 S0711-0